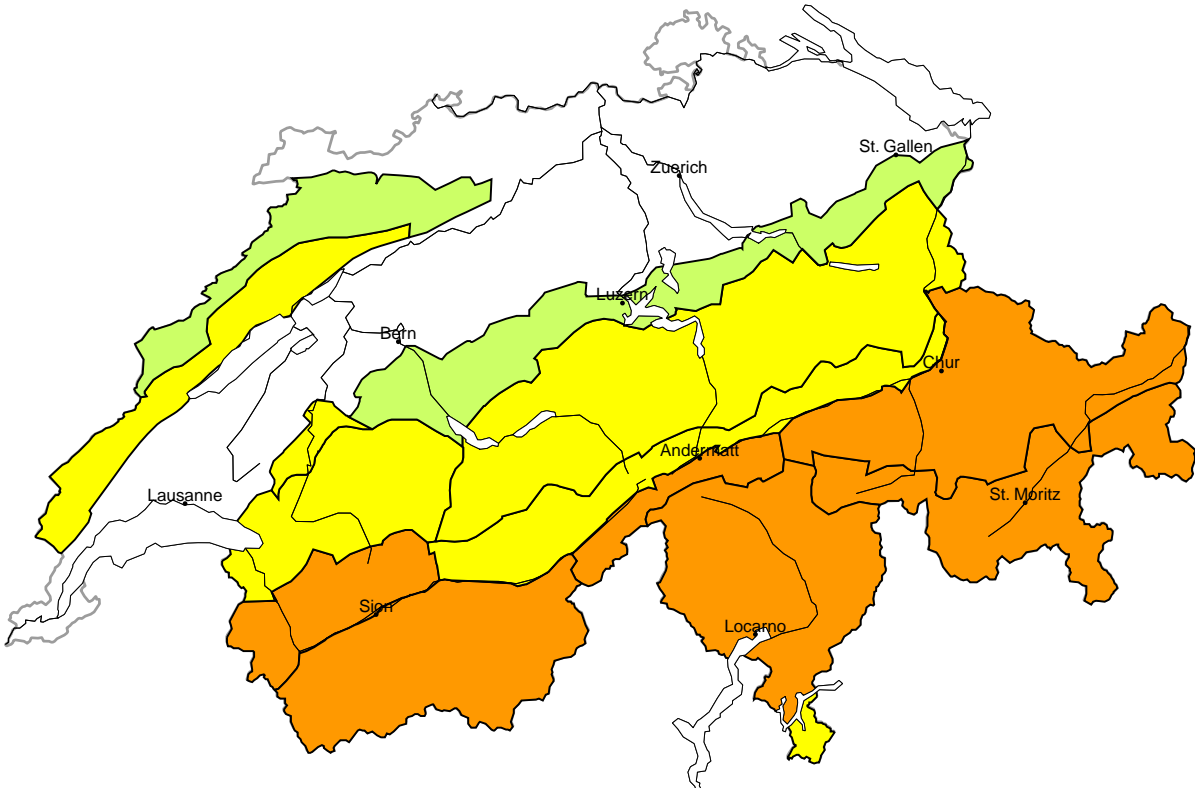


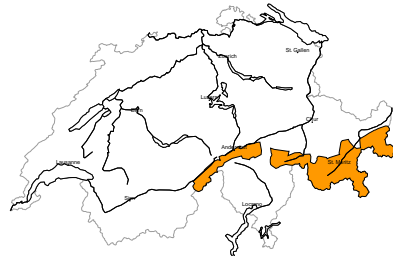
Danger d'avalanche

actualisé le 1.2.2026, 08:00



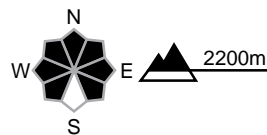
région A

Marqué (3+)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



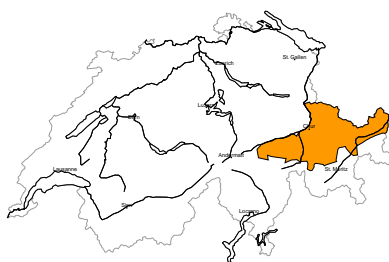
Description des dangers

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent prudence et retenue. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux sont fréquents. Des déclenchements à distance sont à attendre. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région B

Marqué (3=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent prudence et retenue. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont fréquents. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région C

Marqué (3=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

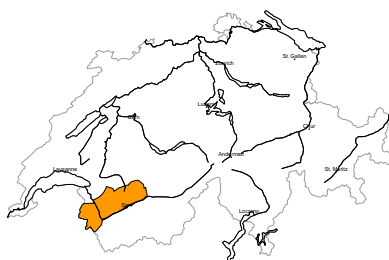


Description des dangers

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent prudence et retenue. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont fréquents. Des déclenchements à distance sont à attendre. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région D

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont fragiles en altitude. Ces endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région E

Marqué (3-)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



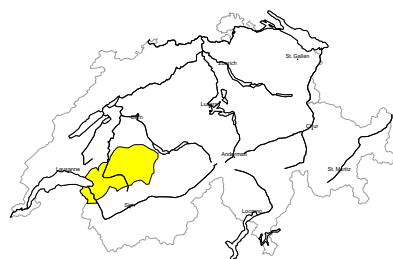
Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver dans la neige ancienne fragile. Ce sont les pentes encore peu fréquentées cet hiver qui sont particulièrement défavorables. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région F

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



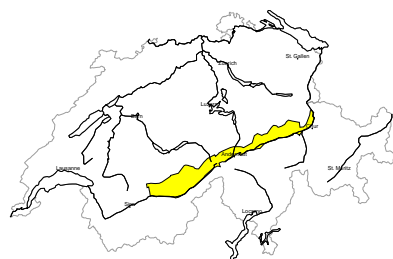
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des trois derniers jours sont partiellement encore fragiles. Ces endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région G

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



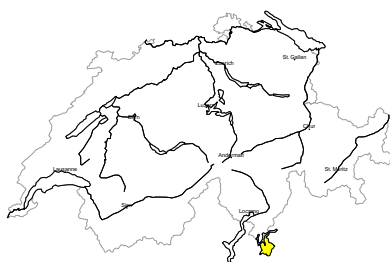
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des trois derniers jours sont partiellement encore fragiles. Ces endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

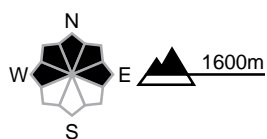
région H

Limité (2+)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



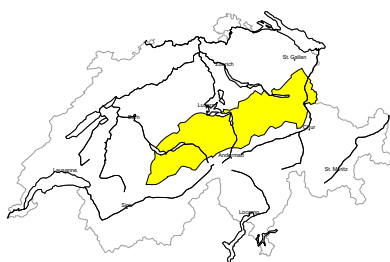
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

Les randonnées à ski et en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

région I

Limité (2=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



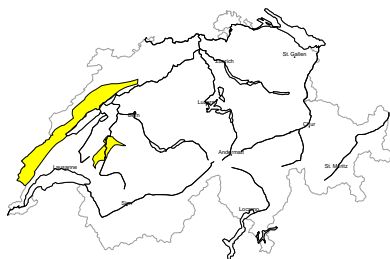
Description des dangers

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

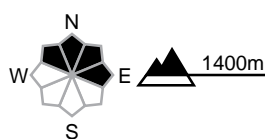
région J

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux

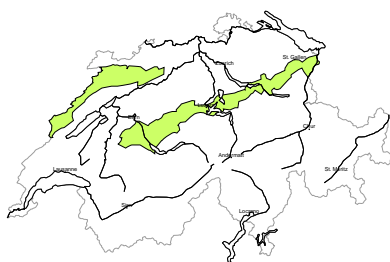


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes de vendredi devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain où la chute est dangereuse. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

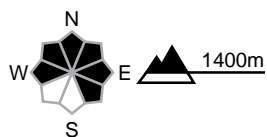
région K

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 31.1.2026, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et soufflée de la semaine dernière repose sur un manteau neigeux fragile sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, ainsi qu'en Engadine. Dans ces régions, des personnes peuvent encore déclencher très facilement des avalanches moyennes à fortes dans la neige ancienne à de nombreux endroits. Des déclenchements à distance sont probables. Dans le sud du Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons également, des déclenchements d'avalanches sont possibles plus profondément dans le manteau neigeux, notamment sur les pentes exposées au nord et à l'est. Ici aussi, les avalanches peuvent parfois être de grande ampleur.

Sur le versant nord des Alpes et dans le nord du Valais, la structure du manteau neigeux est un peu plus favorable, mais ici aussi on trouve des couches fragiles plus en profondeur dans le manteau neigeux. Ces dernières peuvent encore se décrocher ponctuellement, particulièrement aux endroits peu enneigés ainsi qu'aux transitions entre les endroits très et peu enneigés.

Rétrospective météo de ce samedi

En montagne, le temps était ensoleillé. Dans l'ouest, des nuages élevés ont envahi le ciel l'après-midi.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, -4 °C

Vent

Vent généralement faible de secteur sud à sud-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'à dimanche

En montagne, le temps sera assez ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, -4 °C

Vent

Généralement faible de secteur variable

Tendance jusqu'à mardi

Dans le nord, le temps sera assez ensoleillé en montagne lundi et mardi. Sur le versant sud des Alpes, les deux journées seront très nuageuses. Lundi, des précipitations s'y produiront en cours de journée et persisteront jusqu'à mardi après-midi. Au-dessus de 1200 m, de 10 à 20 cm de neige tomberont sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Du col du Lukmanier au col de la Bernina, jusqu'à 30 cm sont possibles. Lundi, le vent sera temporairement modéré de secteur sud-ouest. Mardi, un vent du sud-ouest modéré à fort soufflera dans les régions de foehn du nord du pays ainsi qu'en altitude en général.

Le danger d'avalanches continuera de diminuer lentement lundi, et très lentement dans les régions intra-alpines et dans le sud à cause de la fragilité du manteau neigeux ancien. En raison de la neige fraîche et du vent, le danger d'avalanches augmentera à nouveau quelque peu mardi sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci ; ailleurs, il ne changera guère. Dans les régions avec de la neige fraîche, il faut s'attendre à des avalanches spontanées et à des déclenchements d'avalanches par des personnes. La prudence et la retenue s'imposent surtout dans ces régions.